



Manual do Consumidor

Minilavadora
eggo

Caro consumidor,

Você adquiriu sua MINILAVADORA EGGO BRASTEMP, um produto que se destaca pela praticidade e eficiência.

Nós, da Brastemp, estamos empenhados para tornar nossos produtos cada vez mais eficientes e sua vida cada vez mais prática. Conheça os recursos que esse produto oferece para ajudar você a cuidar das roupas de sua família com qualidade, sem abrir mão da sua liberdade e qualidade de vida.

Fizemos este manual para que você possa tirar o máximo de proveito da sua Minilavadora com conforto, segurança e economia de energia. Leia-o atentamente para conhecer a Minilavadora e seus recursos, e para instalá-la com segurança. Use-o sempre que precisar de suporte para programar a Minilavadora ou quiser dicas para cuidar bem de suas roupas.

Nós queremos, cada vez mais, conquistar a sua confiança. Estamos à sua inteira disposição para tirar qualquer dúvida e ouvir sua crítica ou sugestão. Para tirar dúvidas, agendar serviços, registrar sugestões ou reclamações, ligue para:

4004.0014
Capitais e Regiões Metropolitanas

0800 .970.0999
Outras Regiões

Ou acesse nosso site: www.brastemp.com.br

CONTEÚDO

Itens de Segurança	01
Instalação	02
Desembalando a Minilavadora	02
Condições Elétricas	02
Condições Hidráulicas	03
Instalando a Minilavadora	04
Mangueira de entrada	04
Mangueira de drenagem	05
Conheça sua Minilavadora	06
Cuidado com as Roupas	07
Uso da Mini-lavadora	09
Abrindo a Minilavadora	09
Distribua a roupa	09
Abasteça com sabão	09
Uso de amaciante	10
Programe a Minilavadora	10
Alterando o programa de lavagem	10
Limpeza	12
Limpeza Interna da Minilavadora	12
Limpeza Externa da Minilavadora	12
Limpeza do Filtro	12
Limpeza da Tela filtro da mangueira e da Válvula de entrada	13
Solucionando Problemas	14
Termo de Garantia	15
Questões Ambientais	17
Dados Técnicos	18

Itens de Segurança

INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

ADVERTÊNCIA: Para evitar risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos, quando usar sua Minilavadora, observe as precauções relacionadas abaixo

- Siga rigorosamente as instruções de instalação para garantir a segurança de toda a família.
- A Minilavadora foi desenvolvida para uso exclusivamente doméstico.
- A instalação da Minilavadora deve seguir as instruções descritas neste manual.
- Não é permitido o manuseio da Minilavadora por crianças e pessoas não capacitadas, sendo necessária a atenção do responsável sempre que existirem crianças por perto, durante a instalação e quando o produto estiver em funcionamento.
- Siga rigorosamente as instruções de instalação elétrica para garantir a segurança de toda família.
- Não lave artigos que tenham sido limpos, umedecidos, molhados ou deixados de molho em gasolina, solventes ou outros produtos que liberem vapores ou gases que possam inflamar ou explodir.
- Para desconectar a sua Minilavadora, nunca puxe o cabo de força pelo fio, apenas pelo plugue, para não danificá-lo.
- Nunca conecte ou desconecte o plugue com as mãos molhadas, para evitar uma descarga elétrica.
- Não instale ou guarde a Minilavadora em local sujeito a chuvas ou ao mau tempo.
- Não transporte a Minilavadora pela abertura presente em sua tampa. Utilize as alças para transporte.
- Não repare ou troque qualquer parte de sua Minilavadora e nem faça nenhum reparo que não seja explicitamente recomendado neste manual. Para manutenção, entre em contato com o SAB - Único Serviço Autorizado Brastemp.

instalação

Desembalando a Minilavadora

Havendo dúvidas ou dificuldades para a instalação e utilização do produto, recomenda-se que seja contatado o serviço do SAB - Único Serviço Autorizado Brastemp. Entretanto, informamos que a visita do técnico do Serviço Autorizado em sua residência para a instalação do produto e/ou instruções de uso não é gratuita.

1

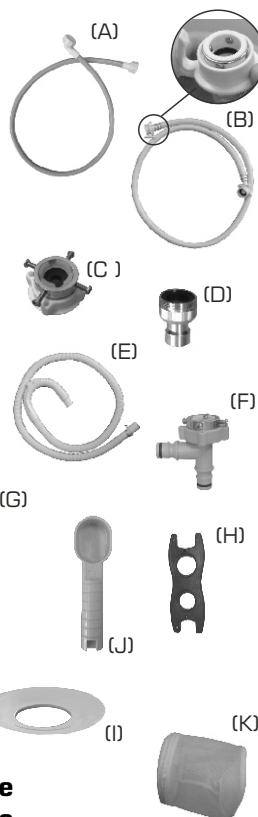
Retire a Minilavadora da embalagem, a proteção interna e os acessórios que vêm dentro dela.

2

Verifique os acessórios:

- Manual do Consumidor
- Mangueira de entrada 3/4" (A)
- Mangueira de entrada com engate rápido (B)
- Adaptadores da mangueira de entrada com engate:
 - Adaptador com engate rápido (C)
 - Adaptador para torneira 1/2" com rosca interna (D)
- Mangueira de drenagem (E)
- Conector de três vias (F)
- Chave Phillips (G)
- Chave de encaixe (H)
- Captador de água (I)
- Colher Dosadora (J)
- Saquinho protetor para roupas íntimas (K)
- Relação do SAB - Único Serviço Autorizado Brastemp.

IMPORTANTE - Caso os adaptadores, que acompanham a sua Minilavadora, não se encaixem ao modelo da torneira no qual o produto será instalado, você pode optar por adquirir um outro adaptador em Loja Especializada de materiais para construção ou trocar o modelo da torneira por um que seja adequado aos adaptadores fornecidos pela Minilavadora.



Condições Elétricas

3

Sua Minilavadora vem de fábrica com plugue bipolar. Utilize uma tomada bipolar exclusiva e em perfeito estado para ligar a Minilavadora.



4

Verifique se a tensão (voltagem) de alimentação indicada na etiqueta do cabo de força da Minilavadora é a mesma da tomada onde ela será ligada (127 ou 220 V). **Sua Minilavadora não é bivolt.**

IMPORTANTE - Nunca altere ou use o cabo de força de maneira diferente da recomendada para não provocar choque elétrico, incêndio ou danos à sua Minilavadora. Caso necessite instalação ou reparo, chame o SAB - Único Serviço Autorizado Brastemp, a fim de evitar riscos.



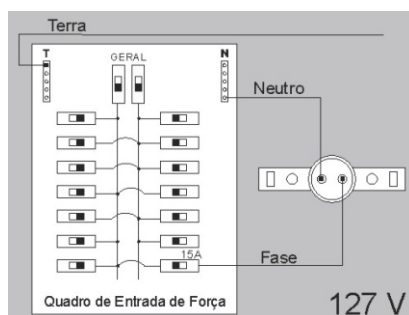
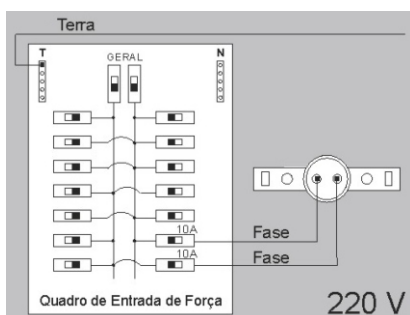
* Foto ilustrativa

5

É indispensável a utilização de circuito e disjuntores termomagnéticos exclusivos para a proteção da Minilavadora e da rede elétrica contra sobrecorrentes. Caso não exista circuito, disjuntores termomagnéticos e uma tomada bipolar exclusivos, consulte um eletricitista para instalá-los.

O diâmetro dos fios da rede elétrica deve estar de acordo com a tabela abaixo:

Bitola	Distância do Quadro	
2,5 mm ²	até 29 m	até 70 m
4,0 mm ²	30 a 48 m	71 a 116 m
6,0 mm ²	49 a 70 m	-
10,0 mm ²	71 a 116 m	-



03

Condições Hidráulicas

6

Você pode instalar a sua Minilavadora em uma torneira 3/4". Na sua falta você pode optar por uma torneira que receba os adaptadores que acompanham a Mini lavadora.

Para o uso do adaptador, a extremidade do bico da torneira deverá ser mais longa que 10 mm, ou o conector não poderá ser instalado adequadamente, podendo ocorrer vazamento de água.

Verifique se a pressão da água para abastecimento corresponde a um nível de 2 a 80 m acima do nível da torneira (de 0,2 a 8Kgf/cm² ou de aproximadamente 20kPa a 800kPa). Para o correto funcionamento da Minilavadora, abasteça-a com água em uma temperatura entre 5 e 50°C.

IMPORTANTE - Nunca utilize entrada de água de sistemas de aquecimento central, para não provocar danos à sua Minilavadora.



Instalando a Minilavadora

7

Coloque a Minilavadora próxima ao local de instalação. O lugar deve ser firme e nivelado.

Tome o cuidado para que não haja nenhum objeto, como tapete, toalha, lençol bloqueando as aberturas de ventilação de ar que estão na parte de baixo da Minilavadora.

IMPORTANTE - A instalação deve ser feita onde não haja exposição aos raios solares e a chuva, e deve ser feita afastada de produtos que liberam calor.

Mangueira de entrada

8

Usando a mangueira 3/4"

Se a torneira a ser usada é uma torneira 3/4", use a mangueira 3/4". Rosqueie a mangueira de entrada de água na torneira e aperte o suficiente para não haver vazamento. Vá para o passo 10.

Usando a mangueira de entrada com engate rápido:

Para a utilização da mangueira com engate rápido é necessário verificar qual dos dois adaptadores é o mais adequado à sua torneira.

Adaptador com engate rápido - O adaptador da mangueira de entrada com engate rápido é dividido em duas partes: uma de metal (A) e outra de plástico (B), sendo a parte de plástico rosqueada na parte de metal.

Este adaptador deve ser conectado à torneira, antes de conecta-lo à mangueira.

Para realizar a conexão do adaptador com engate rápido à torneira, siga os seguintes passos:

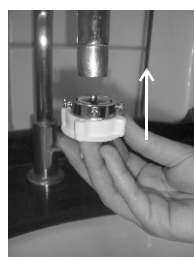
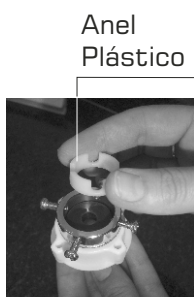
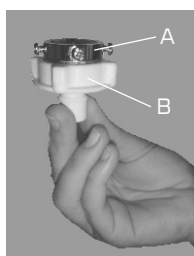
1. Desrosqueie a peça de metal da peça de plástico mais ou menos 4 mm.

2. Desaperte os quatro parafusos na peça de metal e posicione-a na extremidade da torneira.

IMPORTANTE - Se a torneira tiver um diâmetro maior, remova o anel plástico da peça de metal.

3. Empurre-a para cima até que a vedação de borracha se encaixe na borda da torneira, mantendo a torneira no centro. Em seguida, aperte os quatro parafusos.

4. Aperte a parte de plástico no sentido anti-horário para realizar a vedação da borracha na torneira, a fim de que não haja vazamento de água.



Adaptador para torneira 1/2" - Este adaptador deve ser conectado à torneira de 1/2". Para realizar a conexão, basta posicionar o adaptador na extremidade e rosquea-lo. Aperte o suficiente para não ocorrer vazamentos.



9

Após instalado o adaptador adequado, pegue a mangueira de entrada com engate rápido. A ponta mostrada na figura ao lado ficará conectada ao adaptador da torneira. Para conectá-la segure a presilha do conector e o seu lado oposto, como demonstra a figura, e empurre para baixo. Encaixe-a no adaptador da torneira.



IMPORTANTE - Se desejar conectar na mesma torneira a Minilavadora e a sua Lavadora, utilize o conector de 3 vias e faça o mesmo procedimento.

10

Após finalizar a conexão da mangueira à torneira, rosqueie a outra extremidade da mangueira à entrada de água da Minilavadora. Aperte o suficiente para não ocorrer vazamento.

IMPORTANTE - Abra a torneira. Caso ocorra vazamento, reaperte as conexões.



05

Mangueira de drenagem

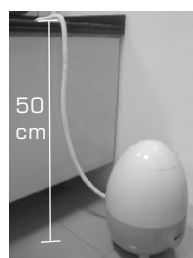
11

Instale a mangueira de saída de água no tanque, pia ou em um tubo exclusivo para escoamento, com diâmetro de 5 cm.

Para instalação em tanque ou pia, mantenha a curva plástica que acompanha a extremidade da mangueira.

Para instalação em tubo de escoamento, retire a curva plástica, empurrando a mangueira para dentro do tubo de escoamento.

IMPORTANTE - A extremidade curva da mangueira de saída de água deve estar posicionada em uma altura máxima de 50 cm. Se estiver acima de 50 cm, a Minilavadora não conseguirá escoar a água.



12

Conecte o plugue na tomada.

ATENÇÃO - Não use benjamins, adaptadores, extensões ou ligações improvisadas, sob risco de curto-circuito ou incêndio.

Conheça sua Minilavadora

Programa de Lavagem para diferentes necessidades:

Lavagem completa - lava e enxágua suas roupas que precisam de um tratamento diferenciado, como as delicadas, íntimas e de bebês. Por isso, sua Minilavadora não centrifuga no final do processo.

Enxágüe Amaciante - Permite que você acrescente amaciante ao seu enxágüe.

Enxágüe Profundo - 3 enxágües com jatos de água, que penetram profundamente no tecido, retirando, ao máximo, os resíduos de sabão, proporcionando maior cuidado com as roupas.

O₃ (Ozônio)

É a única Minilavadora que possui o ciclo O₃ (Ozônio) para higienizar as suas roupas.

O O₃ (Ozônio) tem um poder de higienização superior a do cloro, além de possuir função desodorizadora.

Painel Eletrônico

Painel com controle eletrônico: fácil de usar.

Saquinho Protetor

Sua Minilavadora já vem com um saquinho próprio para peças mais delicadas.

Filtro para fiapos

Sua Minilavadora possui um filtro para reter os fiapos que se desprendem das roupas durante a lavagem.

Alça de Transporte

Mais mobilidade e facilidade para transportar a sua Minilavadora.

Entrada e Saída de Água Automática

Sua Minilavadora controla eletronicamente a entrada e saída de água. Muito mais praticidade para você.

Captador de Água

Facilidade na retirada das roupas evitando que a sua Minilavadora e o local de instalação fiquem molhados.

Sistema de Lavagem por Turbilhonamento

Eficiente sistema de lavagem por meio de turbilhonamento vertical, permitindo que a água e o sabão penetrem nas fibras para uma melhor remoção da sujeira.

Adaptadores para diversos tipo de torneiras

Maior flexibilidade para a instalação da sua Minilavadora. Agora você pode instalar a sua Minilavadora até na pia do banheiro.

Cuidado com as roupas

Para conservar melhor as roupas, é necessário saber como lavá-las. Aprenda como tirar o melhor proveito da sua Minilavadora e como manter suas roupas por mais tempo.

Verifique na etiqueta

- Se a roupa é lavável em água (alguns artigos de lã, por exemplo, não são);
- Se pode ser lavada em máquina;
- Escolha os produtos e tipos de lavagem adequados para cada tipo de roupa.

Separe as roupas

- roupas brancas, das coloridas;
- roupas coloridas de cores firmes, das coloridas desbotáveis;
- artigos “receptores” de fiapos (meias, maiôs, etc.), dos artigos “doadores” de fiapos (faldas, toalha de rosto, etc.).

Examine as roupas antes da lavagem

07

Antes de colocar as roupas na Minilavadora, verifique e retire todos os objetos que possam se soltar durante a lavagem, danificar a Minilavadora e impedir o seu funcionamento:

- retire alfinetes, cintos, enchimentos e quaisquer acessórios das roupas;
- retire o que estiver dentro dos bolsos (alfinetes, moedas, pregos, cliques etc.);
- retire, ao máximo, os resíduos de areia das roupas de praia;
- peças íntimas e/ou delicadas devem ser lavadas no saquinho protetor para peças mais delicadas que acompanha a Minilavadora.
- roupas rasgadas ou descosturadas devem ser consertadas antes de lavar, bem como botões e acessórios que não estejam totalmente fixados à roupa;
- feche zíperes e botões de pressão, para que não se estraguem ou se prendam em outras peças de roupa.

Conselhos úteis para remoção de manchas

- Manchas podem ser retiradas facilmente se o tecido for tratado o mais rapidamente possível. Evite que a mancha seque ou permaneça por muito tempo em contato com o tecido.
- Quanto maior for o tempo de permanência da mancha na roupa, maior será o ataque às fibras e maior será o esforço para removê-la, podendo desgastar o tecido mais rapidamente.
- Guardar no armário, ou passar a ferro roupas que não estejam devidamente lavadas, pode ocasionar a fixação permanente das manchas.
- Nem sempre a mancha é eliminada na primeira vez. Às vezes, é necessário repetir o procedimento várias vezes até que a mancha seja totalmente removida.
- Antes de usar qualquer removedor é aconselhável que se faça um teste em uma parte escondida do tecido para evitar possíveis danos à sua roupa.
- Verifique sempre as recomendações do fabricante do tecido na etiqueta da roupa. Verifique também as recomendações dos fabricantes de produtos químicos (sabão, alvejante e amaciante). O resultado de lavagem pode variar de acordo com os produtos utilizados.

A roupa é desbotável?

Para verificar se uma roupa é desbotável, faça o teste abaixo, seguindo passo a passo as instruções:




















1. Umedeça um pedaço da roupa, de preferência a bainha.
2. Coloque um tecido branco (para teste, que possa ser manchado) sobre o tecido colorido que foi umedecido e passe-o com ferro quente.
3. Se a cor do tecido colorido impregnar o tecido branco, quer dizer que ele manchará outras roupas que sejam lavadas juntamente. Lave-o separadamente com água fria e sem deixar de molho e, em seguida, enxágüe-o e deixe-o secar à sombra.

O peso das roupas

camisa	250 g	pano de prato	50 g
camiseta	150 g	pijama	500 g
peça íntima	50 g	toalha de rosto	200 g
fralda	50 g	toalha para pés	300 g
fronha	50 g	toalha de mesa pequena	250 g

Entenda os símbolos nas etiquetas das roupas

08

	Pode ser lavada em máquina. Ação mecânica normal. Temperatura máxima 40°C.		Pode ser lavada em máquina. Ação mecânica reduzida. Temperatura máxima 40°C.		Pode ser lavada em máquina. Ação mecânica muito reduzida. Temperatura máxima 40°C.
	Deve ser lavada à mão.		Não lavar.		
	Pode ser lavada com alvejante à base de cloro.		Não pode ser lavada com alvejante à base de cloro.		
	Pode secar em secadora. Ciclo normal na temperatura máxima.		Pode secar em secadora. Ciclo normal na temperatura mínima.		Não é permitido secar em secadora.
	É possível a secagem na vertical.		É possível secagem na vertical sem torcer.		Secar na horizontal.
	Passar a ferro com temperatura máxima de 110°C.		Passar a ferro com temperatura máxima de 150°C.		Passar a ferro com temperatura máxima de 200°C.
	Não passar a ferro.				
	Lavar a seco. A letra no interior do círculo indica o produto químico a ser usado (A, P ou F)		Não limpar a seco.		

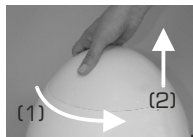
Uso da Minilavadora

Agora que você já instalou sua Minilavadora adequadamente e conheceu suas funções e benefícios, aprenda como usá-la no dia-a-dia, seguindo os passos abaixo.

1

Abrindo a Minilavadora

Para abrir a tampa da Minilavadora, segure na abertura da tampa, gire a tampa no sentido da seta (1) - sentido anti-horário - e, em seguida, puxe a tampa para cima (2).



2

Distribua a roupa

Coloque as roupas abertas no cesto, distribuindo-as de maneira uniforme. Isso dará mais estabilidade à sua Minilavadora.

IMPORTANTE - Nunca coloque as roupas após encher a Minilavadora com água, pois pode ocorrer transbordamento de água e danos à Minilavadora.



09

3

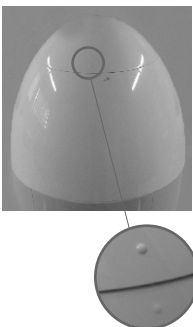
Abasteça com sabão

1. Acrescente a quantidade adequada de sabão em pó, de acordo com a roupa a ser lavada. Para um cesto cheio, utilize 1 colher dosadora completa. Reduza a quantidade de sabão para cargas menores.



Colher Dosadora

2. Feche a tampa da Minilavadora. Verifique se as duas bolinhas de referência estão alinhadas: a da tampa e a do corpo do produto.



4

Uso de amaciante

Para uso de amaciante, aguarde o término da Lavagem Completa. Selecione o programa Enxágue Amaciante, espere o recipiente encher de água e adicione o amaciante. Para um cesto cheio, utilize 1 colher dosadora completa. Reduza a quantidade de amaciante para cargas menores. Logo em seguida, feche a tampa.

Não use o amaciante junto com o sabão, pois poderá ocasionar manchas nas roupas.

IMPORTANTE - Dependendo da quantidade de roupas que será lavada, pode ocorrer alguns espirros de água para fora da Minilavadora, quando a mesma estiver aberta. Por isso, mantenha a Minilavadora afastada de cabos e utensílios com corrente elétrica.

5

Programe a Minilavadora

1

Pressione o botão Liga/Desliga para ligar a Mini-Lavadora. A luz indicadora, acima do botão Liga / Desliga e o da Lavagem Completa irão acender.



10

2

Pressione o botão Selecciona Programa para selecionar a lavagem desejada: Lavagem Completa, Enxágue Amaciante, Enxágue Profundo, O₃ (Ozônio).

* Na página 06 deste manual, você pode ver o que cada uma dessas lavagens oferece.



3

Aperte o botão Inicia/Pausa. O programa selecionado será iniciado.



4

Antes de retirar as roupas da Minilavadora, após o final da lavagem, coloque o captador de água na posição correta sobre a abertura da tampa para evitar que a água caia sobre a Minilavadora.



6

Alterando o programa de lavagem

Se você desejar mudar um programa selecionado, siga os passos abaixo:

1

Pressione o botão Inicia / Pausa.



2

Pressione o botão Seleciona Programa para selecionar o novo programa.



3

Pressione novamente o botão Inicia/Pausa.



11

IMPORTANTE - Se você desejar drenar a água, selecione o programa ENXÁGÜE PROFUNDO. Aguarde a saída da água e aperte o botão Liga / Desliga. Não vire a Minilavadora para retirar a água de dentro dela. Use sempre o sistema de drenagem automática.

* A duração do programa pode variar em função da variação da pressão da água na sua residência.

Tempo aproximado de lavagem*

Lavagem Completa	35 minutos
Enxágüe Amaciante	13 minutos
Enxágüe Profundo	25 minutos
O ₃ (Ozônio)	15 minutos

ATENÇÃO

É normal observar água entrando intermitentemente na Minilavadora enquanto estiver sendo drenada.

Durante a drenagem, é normal que um pouco de água retorne para dentro do recipiente interno.

Limpeza

Limpeza Interna da Minilavadora

A cada dois meses, faça a limpeza interna da Minilavadora seguindo os passos abaixo:

1 Certifique-se de que não exista nenhuma peça de roupa no interior da Minilavadora.

2 Selecione o Programa O₃ (Ozônio).

3 Deixe a Minilavadora fazer todo o ciclo.

Limpeza Externa da Minilavadora

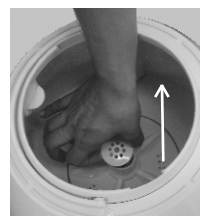
Para não danificar e aumentar a vida útil da sua Minilavadora:

- Use sabão neutro, aplicado com esponja ou pano macio. Nunca utilize álcool, removedores ou substâncias abrasivas, pois poderá incorrer em reação química, danificando a Minilavadora.
- Não utilize jatos de água ao limpar a sua Minilavadora, para não danificar os componentes elétricos, o que pode acarretar em curto-circuito ou incêndio.

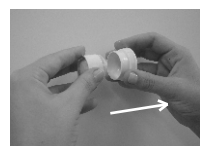
Limpeza do Filtro

Limpe o filtro após o término de cada lavagem para que sua eficiência seja mantida. Para realizar a limpeza, siga os passos abaixo:

1 Retire o filtro de fiapos do centro do agitador.



2 Puxe a tampa do filtro para liberar a tela.



[3]

Vire a tela do filtro para o lado avesso.



[4]

Lave a tela do filtro em água corrente.

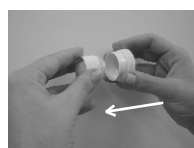


[5]

Em seguida, volte a tela do filtro para o lado direito

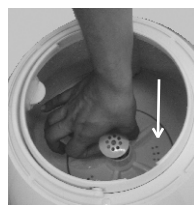
[6]

Encaixe a tampa na Tela-filtro.



[7]

Posicione o filtro no centro do agitador, empurrando-o suavemente para baixo.



13

Limpeza da Tela Filtro da mangueira e da Válvula de Entrada

- Eventualmente, será necessário desrosquear a mangueira da torneira e da Minilavadora para submeter as Telas-filtro a uma limpeza.
- Antes de iniciar o procedimento de limpeza, retire o cabo de força da tomada.
- Para limpar a Válvula de Entrada, faça uso de uma escovinha macia.
- Para limpar a Tela-filtro da mangueira, faça uso de uma escovinha macia ou submeta-a a um jato de água.
- Mantenha a tela-filtro da mangueira na mesma posição que veio de fábrica. Nessa posição, evita-se que impurezas presentes na água obstruam o filtro.

Solucionando Problemas

PROBLEMA	CAUSA PROVÁVEL	SOLUÇÃO
Minilavadora não funciona / não liga.	Tecla Liga/Desliga não acionada.	Acione a tecla Liga/Desliga.
	Falta de energia elétrica.	Aguarde a energia voltar.
	Plugue fora da tomada.	Conecte o plugue na tomada.
	Defeito na rede elétrica (mau contato).	Verifique o funcionamento da tomada com outro aparelho e/ou chame um electricista para verificar a tomada.
	Falta de água	Verifique se a torneira está fechada ou se está faltando água
Minilavadora não solta água.	Mangueira de escoamento dobrada ou estrangulada.	Desobstrua a mangueira.
Não entra água.	Torneira fechada.	Abra a torneira.
	Válvula de entrada de água bloqueada por sujeira.	Limpe o filtro da válvula de entrada.
	O filtro no interior do conector da torneira ou na válvula de entrada está bloqueado.	Retirar a mangueira para efetuar a limpeza.
Pressão de água alta ou baixa.	Pressão de água inadequada.	Chame um encanador para adequar a pressão da água.
Vazamento de água.	Mangueira de entrada ou de escoamento de água não está conectada adequadamente ao produto.	Verifique o aperto da mangueira (Ver página. 04).
Entrada de água não-satisfatória.	Filtro da mangueira de entrada sujo.	Limpe o filtro da mangueira de entrada.
	Mangueira de entrada de água dobrada.	Instale-a adequadamente (Ver página 04).
Incapaz de realizar a drenagem O tempo de drenagem excedeu 10 minutos.	O ralo está entupido ou bloqueado.	Desentupa ou desobstrua o ralo.
	O alcance da drenagem é mais alto que 70 cm	Diminua o alcance da drenagem (Ver página 05).
Não lava.	Carga de roupa inadequada.	Diminua a carga de roupa.
	Sabão não dilui na lavagem.	Não utilize sabão empedrado.
	Programa inadequado para o tipo de roupa.	Rever a programação.
Danifica / Mancha roupas.	Uso incorreto de amaciante.	Siga as instruções do fabricante. Separe as peças brancas das coloridas.
	Uso incorreto de alvejante	Produto dispensa esse tipo de produto
	Presença de ganchos, fivelas, zíperes abertos	Verifique presença desses materiais nas roupas
	Minilavadora sobrecarregada	Carregue o produto corretamente (Ver página 09).
	Roupas rasgadas	Costure roupas rasgadas antes de colocar na Minilavadora.
	Excesso de detergente/amaciante	Abasteça a Minilavadora (Ver página 09).
	Água de abastecimento suja.	Instale o filtro de passagem de água.
Fiapos ou resíduos de sabão nas roupas.	Separação incorreta das roupas.	Seguir instruções do ítem "Cuidado com as roupas", (Ver página 07).
	Sobrecarga.	Não exceda a capacidade da Minilavadora.

Termo de Garantia

O seu produto Brastemp é garantido contra defeitos de fabricação pelo prazo de 12 meses contados a partir da data da emissão da Nota Fiscal ao consumidor ou da entrega do produto ao primeiro adquirente, sendo:

- 3 primeiros meses - garantia legal;
- 9 últimos meses - garantia especial, concedida pela Whirlpool S.A.-Unidade de Eletrodomésticos.

A garantia compreende a substituição de peças e mão-de-obra no reparo de defeitos devidamente constatados pelo fabricante, ou SAB - Único Serviço Autorizado Brastemp, como sendo de fabricação.

Durante o período de vigência da garantia, o produto terá assistência técnica do SAB - Único Serviço Autorizado Brastemp.

As garantias legal e/ou especial ficam automaticamente invalidadas se:

- o produto não for de uso exclusivamente doméstico;
- na instalação do produto não forem observadas as especificações e recomendações do Manual do Consumidor quanto às condições para instalação do produto, tais como, nivelamento do produto, adequação do local para instalação, tensão elétrica compatível com o produto etc.;
- na instalação, as condições elétricas não forem compatíveis com a ideal recomendada no Manual do Consumidor do produto;
- na utilização do produto não forem observadas as instruções de uso e recomendações do Manual do Consumidor do produto.
- quando houver mau uso, uso inadequado, ou ainda, se o produto tiver sofrido alterações, ou modificações estéticas e/ou funcionais, bem como, tiver sido realizado conserto por pessoas ou entidades não-credenciadas pela Whirlpool S.A. - Unidade de Eletrodomésticos;
- houver sinais de violação do produto, remoção e/ou adulteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

15

As garantias legal e/ou especial não cobrem:

- despesas com a instalação do produto realizada pelo SAB - Único Serviço Autorizado Brastemp ou por pessoas ou entidades não-credenciadas pela Whirlpool S.A. -Unidade de Eletrodomésticos;
- despesas decorrentes da aquisição e/ou instalação de peças e acessórios que não pertençam ao produto, mesmo aqueles comercializados pela Whirlpool S.A. -Unidade de Eletrodomésticos, salvo os especificados para cada modelo;
- despesas com mão-de-obra, materiais, peças e adaptações necessárias à preparação do local para instalação do produto, ou seja, rede elétrica, alvenaria, aterramento etc.;
- falhas no funcionamento do produto decorrentes de insuficiência, interrupções, problemas ou falta no fornecimento de energia elétrica na residência, tais como oscilações de energia elétrica superiores ao estabelecido no Manual do Consumidor etc.;

serviços e/ou despesas de manutenção e/ou limpeza do produto;

- falhas no funcionamento normal do produto decorrentes da falta de limpeza e excesso de resíduos, ou ainda, decorrentes da existência de objetos em seu interior, estranhos, ou não, ao seu funcionamento e finalidade de utilização;
- transporte do produto até o local definitivo da instalação;
- produtos ou peças que tenham sido danificados em consequência de remoção, manuseio, quedas ou atos e efeitos decorrentes da natureza, tais como relâmpago, chuva, inundação, e etc.;

- despesas por processos de inspeção e diagnóstico, incluindo a taxa de visita do técnico, que determinem que a falha no produto foi causada por motivo não-coberto por esta garantia;
- chamados relacionados a orientação de uso de eletrodomésticos, cuja explicação esteja presente no Manual de Instruções ou em Etiquetas Orientativas que acompanham o produto, serão cobrados dos consumidores.

A garantia especial não cobre:

- deslocamentos para atendimentos de produtos instalados fora do município sede do SAB - Único Serviço Autorizado Brastemp, o qual poderá cobrar taxa de locomoção do técnico, previamente aprovada pelo consumidor, conforme tabela de quilometragem informada pela Whirlpool S.A.- Unidade de Eletrodomésticos através do Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC);
- peças sujeitas ao desgaste natural, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis em uso normal, tais como lâmpadas, filtros, botões de comando, puxadores, bem como a mão-de-obra utilizada na aplicação das peças e as consequências advindas dessas ocorrências.

Considerações Gerais:

A Whirlpool S.A.- Unidade de Eletrodomésticos não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui explicitadas.

A Whirlpool S.A.- Unidade de Eletrodomésticos reserva-se o direito de alterar características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos, sem aviso prévio.

Este termo de garantia é válido para produtos vendidos e instalados no território brasileiro.

Para a sua tranquilidade, mantenha o Manual do Consumidor com este Termo de Garantia, e Nota Fiscal de Compra do produto em local seguro e de fácil acesso.

Whirlpool S.A.

Unidade de Eletrodomésticos

Atendimento ao Consumidor

Rua Olympia Semeraro nº 675 - Jardim Santa Emília

CEP 04183-901 - São Paulo - SP - Caixa Postal 5171

Capital e regiões metropolitanas, ligue: 4004.0014

Outras regiões, ligue: 0800.970.0999



Questões Ambientais

Embalagem

A Whirlpool S.A - Unidade de Eletrodomésticos procura em seus novos projetos usar embalagens cujas partes sejam de fácil separação, bem como de materiais recicláveis, portanto, as peças da embalagem (sacos plásticos, peças de isopor e de papelão) devem ter o seu descarte de maneira consciente, sendo eles destinados, preferencialmente, a recicladores.

Produto

Este produto foi construído com materiais que podem ser reciclados e/ou reutilizados, então ao se desfazer deste produto procure companhias especializadas em desmontá-lo corretamente.

Descarte

Ao descartar este produto, no final de sua vida útil, solicitamos que seja observada a legislação local existente e vigente em sua região, fazendo assim o descarte de forma mais correta possível.

dados técnicos

Minilavadora EGGO

Dimensões e Peso		
Sem embalagem		
Altura com a tampa:		46 cm
Largura:		32 cm
Profundidade:		32,9 cm
Peso:		6 kg
Com embalagem		
Altura		47 cm
Largura:		36,5 cm
Profundidade:		37 cm
Peso:		8,5 kg
Consumo máximo de energia ¹ :	127 V: 0,02 kWh / 220 V: 0,02 kWh	
Consumo máximo de água ¹ :	127 V: 42 litros / 220 V: 42 litros	
Capacidade de roupa seca:		1 kg
Tensão:	127 V~ / 220 V~	
Variação de tensão admitida:	106 a 132 V~ / 198 a 242 V~	
Frequência:		60 Hz
Intensidade de corrente		
127 V:		0,9 A
220 V:		0,48 A
Potência máxima		
127 V:		100 W
220 V:		100 W
¹ Lavagem Completa		

fale com a Brastemp

Para tirar dúvidas, agendar serviços, registrar sugestões ou reclamações, ligue para:

4004.0014

(Capitais e Regiões Metropolitanas)

0800.970.0999

(Outras Regiões)

Ou acesse o site:

www.brastemp.com.br

24h por dia, 7 dias por semana,
365 dias por ano.

Assistência Técnica Autorizada:

- Mais de 3000 técnicos treinados
- Peças Originais
- Atendimento em horário comercial

Whirlpool S.A.

Unidade de Eletrodomésticos

Rua Olympia Semeraro, 675

Jd. Santa Emília

CEP 04183-901

São Paulo - SP - Cx. Postal 5171

Fotos apenas para fins
publicitários.



ÚNICO AUTORIZADO
BRASTEMP